

学前教育法草案三审：幼师体罚儿童或被终身禁业

学前教育法草案4日提请全国人大常委会会议三次审议。草案三审稿增加规定：幼儿园等单位和个人收集、使用、提供、公开或者以其他方式处理学前儿童个人信息，应当取得其父母或者其他监护人的同意，遵守有关法律、法规的规定。

草案明确了幼儿园教师或者其他工作人员对待儿童的三种情形将受到处罚，这三种情形为：体罚或者变相体罚儿童；歧视、侮辱、虐待、性侵害儿童；违反职业道德规范或者损害儿童身心健康，造成不良后果。

以上三种情形由所在的幼儿园或者县级人民政府教育等有关部门，依法视情节给予当事人、幼儿园负责人处分，解除聘用合同或者劳动合同；由县级人民政府教育行政部门禁止其一定期限内直至终身从事学前教育工作或者举办幼儿园；情节严重的，吊销其资格证书。

为进一步加强幼儿园安全监管工作，草案三审稿增加规定：县级以上人民政府有关部门加强对幼儿园食品安全的监管；强化幼儿园周边治安管理和巡逻防控工作。

此外，为推进托幼一体化发展，增加托育服务供给，解决托育难问题，草案三审稿完善幼儿园托班招收儿童的年龄规定，鼓励有条件的幼儿园开设托班，招收三周岁以下的儿童，提供托育服务。

国内

前三季度以工代赈 吸纳带动245万低收入群众就业



记者4日从国家发展改革委了解到，国家发展改革委会同有关部门通过安排以工代赈中央专项投资项目，同步推动地方在重点工程和农业农村基础设施项目中大力实施以工代赈，前三季度已累计吸纳245万低收入群众务工就业，同比增长30.2%，已发放劳务报酬310亿元，同比增长22.7%。

国家发展改革委有关负责人介绍，下一步，国家发展改革委将继续坚持把解决低收入群众就业增收问题作为以工代赈工作的出发点和落脚点，指导各地高标准高质量抓好以工代赈专项投资项目实施，加大推广以工代赈方式力度，吸纳带动更多低收入群众务工就业，持续扩大劳务报酬发放规模，充分发挥“赈”的实效。

沈阳一男子驾车操作不当冲入早市 导致13人送医救治

沈阳市公安局交通警察局发布警情通报称，4日8时18分，李某某(男,27岁)驾驶小型汽车行驶至沈河区万泉街一市场时，因操作不当发生交通事故。驾驶人李某某当场被公安机关控制。事故致13人送医救治，均无生命危险。经检测，驾驶人李某某已排除酒驾、毒驾嫌疑。目前，事故正在进

步处理中。

此前网络视频显示，4日早，一辆私家车冲入沈阳市小河沿早市，造成人员受伤。记者了解到，事发地位于沈阳市万泉街的小河沿早市。该早市是沈阳最具代表性的早市之一，凭借物美价廉的商品，在社交平台上走红。

国际

以军派地面部队 进入叙利亚抓捕“间谍”

以色列国防军3日通报，以军进入叙利亚执行了一次特种行动，抓捕了一名伊朗充当“间谍”的叙利亚公民。

以军称，这名男子名为阿里·苏莱曼·阿西，住在叙利亚南部赛达村，他的活动包括收集以色列所占戈兰高地的以军情报并提供给伊朗，被以军带回审讯。

总部设在英国的“叙利亚人权观察组织”披露，一支由3辆汽车和一辆装甲车组成的以军部队进入叙利亚南部一个村庄，抓走一名叙利亚男子。

去年10月最新一轮巴以冲突爆发以来，以军多次对叙利亚发动空袭，声称针对黎巴嫩真主党和伊朗的目标。美联社说，这是以军首次公开宣布派遣了地面部队进入叙利亚。

玻利维亚200多名士兵 遭武装人员挟持

玻利维亚外交部2日发表声明说，在该国日前发生的3处军事设施遭占领事件中，武装人员挟持了200多名士兵，并抢夺了军事设施中的武器弹药。

玻利维亚军方发表声明说，该国中部3处军事设施遭到武装人员占领，军方敦促武装人员立即和平撤出。玻利维亚总统阿尔塞同日通过社交媒体谴责对3处军事设施的占领行为，称这些武装人员与前总统莫拉莱斯有关。

统莫拉莱斯有关。

10月中旬以来，莫拉莱斯的支持者发起堵路运动，要求当局停止对莫拉莱斯的刑事诉讼，并要求确认莫拉莱斯在玻利维亚2025年总统选举中的候选人资格。11月1日，玻利维亚政府宣布，在军警疏通道路行动中逮捕了66名抗议者，这些人将以涉嫌“恐怖主义犯罪”接受调查。2日，莫拉莱斯宣布开始绝食，以抗议政府对其支持者的压制。

印度北部一客运大巴坠崖 造成至少23人死亡



据印度媒体报道，印度北部北阿肯德邦一辆客运大巴4日早上在行驶途中坠入山谷，造成至少23人死亡。

报道称，该大巴载有超过35名乘客，事发时正从格尔瓦尔前往古毛恩。大巴行驶至阿尔莫拉附近时偏离道路坠崖。

据报道，印度国家灾害响应部队和当地警方已开展搜救行动，多名伤者已被送到附近医院，事故原因正在调查中，死亡人数可能进一步上升。

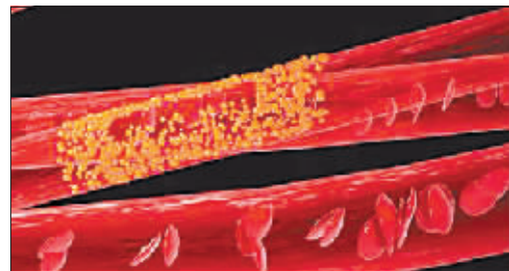


药品追溯码让假药“无处藏身”

近日，国家医保局发布公告，首次通过药品追溯码对假药、回流药“亮剑”。公告显示，通过对各地上传的药品追溯码开展分析，发现11个省份46家医药机构疑似存在复方阿胶浆的药品串换、回流药、假药等线索情况，要求相关医保部门进行核查，11月20日前向国家医保局上报核查结果。

边栏

动脉炎病毒感染 感染机制被发现



动脉炎病毒在许多哺乳动物中广泛传播，如非人类灵长类动物、猪和马，但其感染机制此前并不明确。美国研究人员近期在英国《自然-通讯》杂志报告说，他们发现了动脉炎病毒的感染机制，有助于开发相应的疗法。

美国俄亥俄州立大学等机构的研究人员表示，他们使用全基因组CRISPR基因编辑技术，在哺乳动物身上筛选出FCGRT基因，这种细胞是动脉炎病毒攻击的目标。实验显示，从宿主细胞中敲除FCGRT基因，可阻断动脉炎病毒感染。

研究人员表示，阐明动脉炎病毒感染机制是一个重要的里程碑，有助于开发相应疗法，也帮助了解未来人类的感染风险以及对应策略。

心脏病发作后 增加睡眠有助恢复



新一期英国《自然》杂志上发表的一项研究显示，在心脏病发作后，心脏通过免疫系统与大脑“沟通”，促使机体更多睡眠，以此来减少炎症、促进心脏恢复。

美国芒特西奈伊坎医学院的研究人员分析了80多名患者在心脏病发作后4周内的睡眠情况。结果显示，在心脏病发作后的几周内，睡眠不好的患者预后更差。此外，睡眠良好的患者心脏功能有显著改善，而睡眠差的患者没有改善或改善很小。

研究人员表示，上述研究结果强调了心脏病发作后增加睡眠的重要性，并建议充足的睡眠应该成为心脏病发作后，临床管理和护理的重点之一，尤其在睡眠经常被中断的重症监护病房。